Index of Claims

Application/Control No.	Ap	plic	ation	/Con	trol	No.
-------------------------	----	------	-------	------	------	-----

10/775,125

10/7/5,129 Examiner

Jermie Cozart

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRUEHWILER ET AL.

Art Unit

3726

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

2	Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date			CI	Claim Date							]	Claim Date																		
			<b></b>		Γ														I		1									$\neg \tau$	Т	
Final	Original	12/8/05	5/19/06				l				क्	Original				l	- 1					<u></u>	Original									
12	E.	18	1,18				l	l			Final	Ē										Final	rig									
	0	-	۳,				l					0											0									ı
1	1	1	=									51						$\neg$	$\neg$		1		101								寸	╗
	2	V						Г				52					$\exists$	ヿ	$\neg$		1		102							寸	寸	$\neg$
	3	0				Г						53		П			T	寸			1		103								$\neg$	$\neg$
2	4	0	=					Г				54	Ī								1		104							コ	$\neg$	$\neg$
3	5	0	=					Г				55					T	$\neg$			1		105								寸	$\neg$
4	6	0	=									56		П			Î	T	T	_	1		106						$\Box$	一	$\neg$	
6	7	0	ıı									57							П		]		107							$\neg$	$\neg$	
7	8	0	=									58									]		108							П	T	
8	9	0	I									59											109								T	
9	10	0	II									60									]		110			]						
12	11	0	II									61											111								П	
13	12	0	II									62									]		112									
14	13	0	11			匚		匚				63						$\Box$			]		113									
15	14	0	=									64									]		114									
16	15	0	=									65											115							$\Box$		
10	16	0	=									66									]		116									
17	17	0	=									67											117									
18	18	0	=			L					L	68									]		118									
5	19	0	=									69						$\Box$			]		119								$\Box$	
11	20		=			L						70											120									
19	21		=									71									]		121			į						П
20	22		=		_	_	L	Ш				72									]		122									
21	23		=	L_		_		L			L	73							$\perp$		]		123							$\Box$		
22	24		=	_			_					74											124									
23	25		=				_					75		Ш							]		125									
24	26		=			L		L				76		Ш		$\Box$					1		126									
	27				_	L	_			Щ		77	<u> </u>	Ш				$\perp$	$\perp$		]		127									
	28	<u> </u>					_	_				78		Ш		Ш		_			Į		128	$\Box$			_				$\perp$	
	29	L				_	_	<u> </u>				79									]		129				_					!
	30									Щ		80					$\Box$	$\perp$	$\dashv$		]		130									i
	31	<u> </u>				$oxed{oxed}$	_		_	Ц.		81					_	_	_		Į	L	131				_			$\perp$		
	32				_	_	_					82					_				]	L	132	Ш								
<b>└</b> ─	33	<u> </u>	<u> </u>		L	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_		_		83	Щ	$\sqcup$					_	$\bot$		<u> </u>	133	Ш			_				_	
<u> </u>	34	<u> </u>	Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ	-	84	<u> </u>				_	_		$\perp$	Į	<u> </u>	134	Щ	Щ		_			_	_	_
<u> </u>	35	$\vdash$	Ш			<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	_	<u> </u>	85	<u> </u>				_	_	_	$\perp$	1	<u> </u>	135	Ш	Ш					$\perp$	$\perp$	$\Box$
	36	$\vdash$	Ш	L.,	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		-	86	_	$\sqcup$			$\dashv$	_	4	$\perp$	1	L	136	Ш	Ш			_	Щ	$\perp$	$\dashv$	$\Box$
<u> </u>	37	<b> </b>	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>	87	igspace	Ш			_	_	_		1	<u> </u>	137	$\sqcup$						_	_	Ц
<u> </u>	38	<u> </u>	Ш		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	-	88	<u> </u>	Ш			_	_	_		Į	<u> </u>	138	$\Box$	Ц		_	$\Box$		4	_	Ц
	39	<u> </u>	Щ		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_				89	<u> </u>	Ш			_	_	4	$\bot$	1		139	Ш						4	_	$\Box$
	40	$\vdash$	Щ	<u> </u>	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	90	_	Ш	Ш		_	_			1	<u> </u>	140		Щ	_	_	_		$\perp$	_	
	41		$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡			$\Box$		91	<u> </u>	Щ	Щ		_	_	4			<u> </u>	141	Ш	_					_	_	_
	42	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	$\dashv$		92	<u> </u>	$\sqcup$		$\square$	_	4		_	1	<u> </u>	142	Ш		_	_			_	_	_
	43	$\vdash$		<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$		93	$\vdash$	Ш		$\sqcup$	_	_			ł	<u> </u>	143	Ш				_		4	4	$\perp$
ļ	44	<u> </u>	Щ	Щ		$\vdash$	<u> </u>	_	_	$\dashv$		94	<b> </b>	Щ	$\Box$	$\square$		_			l	<u> </u>	144	Ш	$\sqcup$			$\Box$		_	_	
	45	<u> </u>	Ш			<u> </u>	<u> </u>			$\dashv$		95	_	Ш				$\dashv$	_			<u> </u>	145	Ш	$\Box$	_	_	$\perp$		_	_	_
	46	<u> </u>	$\vdash$	_	-	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\dashv$		96	<u> </u>	$\square$	$\square$	$\Box$		-	_	+	-	<u> </u>	146	Щ	$\Box$	_			$\Box$	_	4	ᅬ
<u> </u>	47	<u> </u>	Щ		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		_	$\square$	-	97	Щ	Ш	_	_	_	4	_	+		<u> </u>	147	Ш	$\dashv$	_	_	_	$\square$	_	_	_
⊢	48	H	Ш	<u> </u>	$\vdash$	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$		98	$\vdash$	$\sqcup$	$\sqcup$	_		-	-	—	1		148	Щ	$\Box$	_	_			_	4	$\dashv$
⊢	49	$\vdash$	Ш	-	<u> </u>	├	<u> — </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$		99	<u> </u>	Ш		_	_	4		_			149	Щ	$\dashv$	_		_		_	_	$\dashv$
	50	L				Li	L					100	ı	ıl				- 1	- 1	- 1	1	l	150		1 1	- 1				- 1		